



中共中央 国务院印发 《国家突发事件总体应急预案》

新华社北京2月25日电 日前，中共中央、国务院印发《国家突发事件总体应急预案》。《国家突发事件总体应急预案》是组织应对突发事件的总体制度安排，由总则、组织指挥体系、运行机制、应急保障、预案管理等部分组成，适用于党中央、国务院应对特别重大突发事件工作，指导全国突发事件应对工作。

《国家突发事件总体应急预案》突出政策性、指导性和可操作性，注重把握与专项应急预案、部门应急预案的关系，主动适应防范化解安全风险新的形势要求和实践需要，重点从坚持和加强党的全面领导、健全应急指挥体制机制、坚持从源头防范化解重大风险、建立健全预警制度机制、细化应急响应流程及要求、加强基层应急工作、规范预案体系构成及衔接等方面明确了工作措施。

《国家突发事件总体应急预案》还对信息发布与舆论引导、恢复与重建、调查与评估，以及人力资源、财力支持、物资保障、交通运输与通信电力保障、科技支撑等提出了要求。

解安全风险新的形势要求和实践需要，重点从坚持和加强党的全面领导、健全应急指挥体制机制、坚持从源头防范化解重大风险、建立健全预警制度机制、细化应急响应流程及要求、加强基层应急工作、规范预案体系构成及衔接等方面明确了工作措施。

《国家突发事件总体应急预案》还对信息发布与舆论引导、恢复与重建、调查与评估，以及人力资源、财力支持、物资保障、交通运输与通信电力保障、科技支撑等提出了要求。

持续“思进”，民营经济一路“繁花”

去年“宁波专利”涨势喜人 新增授权专利71425件，同比增长11.41%



“争一流 创样板 谱新篇”
加快建设现代化滨海大都市

记者 冯璋 殷聪
实习生 卢瑶

“要满怀创业和报国激情，不断提升理想境界，厚植家国情怀，富而思源、富而思进。”习近平总书记民营企业座谈会上如是说。

40多年来，宁波的民营企业乘着时代的东风，站上潮头，尽享风光。如今，面对新时代的机遇与挑战，他们深知“不进则退”的道理，唯有持续“思进”，才能在“做大蛋糕”与“做优蛋糕”的征程中，发挥更大作用。

“不进则退，创新亦如此。”民企二次创业创新的最好时机来了。“企业发展要与国家同频共振”……连日来，宁波不少民企掌门人表示，要在“思进”过程中锻造“内功”，这才是“民营企业大显身手”的强大内核。

(一)

“思进”，要在行动上持续创新，让发展动能澎湃。

“今年是我们阔步发展的关键一年。”望着有条不紊运行的车间，宁波琳盛高分子材料有限公司总经理宋晓波满怀期待。

打开欧美市场后，琳盛高分子订单生产任务已排到今年6月份，今年有望实现产值、营收的大幅跃升。

12年间，琳盛高分子从一条生产线起步，逐渐成长为国内医用输管行业领军企业。

一路拔节而上，离不开对研发创新的砥砺前行。通过一次次与高校院所的“双向奔赴”，琳盛高分子不断积累技术，提高核心竞争力，迅速成为行业内最耀眼的新星之一。

春节假期未过完，宋晓波就前往美国出差。半个多月时间，宋晓波走访、对接、接待了20余个客户。“业务范围进一步拓展，发展

思路越发清晰。相信我们定能一步一个脚印，以研发创新为动力，茁壮成长。”

对创新孜孜以求的，还有宁波大榭开发区天正模具有限公司董事长张小岩。“镁合金替代铝合金，今年将进入关键之年。”张小岩自信地说。

作为目前最主流的轻量化材料之一，在零部件强度相同的情况下，镁合金零部件甚至比塑料零部件更薄更轻。特别是在新能源汽车领域，镁合金零部件被广泛使用。

从2012年无意中接触镁合金产品，到2019年全球首款镁合金副车架模具完成研制，再到如今镁合金产品迎来井喷式的发展，天正模具通过13年的持续创新，成为国内大型镁合金结构件模具市场份额最大的企业，去年产值同比增长约20%。

“今年我们将继续发力创新，与国内大型装备企业合作，提升大型镁合金半固态注射成型机的可靠性和稳定性，加快大型镁合金结构件的研发和产业化。”张小岩说。

预计今年6月，位于鄞州的新厂建成投用后，天正模具还将输出覆盖前期模具设计制造、中期小批量生产、后期产品加工的成套技术方案，为产业链下游赋能，进一步放大镁合金在汽车轻量化进程中的“声量”。

(二)

“思进”，要在精神上“思进”，与国家同频共振。

“专精特新”“单项冠军”……30年的发展，让华缘新材料股份有限公司成为高端新材料产业的领头羊。

“打造百年企业，靠的是什么？除了科技创新，还需要管理创新和制度创新，需要持续回报社会、履行社会责任。这是‘思

源’，也是‘思进’。”该公司董事长张育华，为记者列出三张“思进”清单：其一，留住员工，回报社会；其二，科技创新，坚守主业；其三，降本增效，“卷”中突围。

“员工是企业发展的主体，更是发展之本。”张育华说，去年底，该公司引进了数名新材料产业的高精尖人才，为发展赋能。

目前该公司工作十年以上的员工数量占一半。为了“留人”，公司今年打算分批给老员工发“福利”，同时将加强内部挖潜和制度规范，加快建立现代企业制度，增强企业内生动力。

“习近平总书记的讲话让我们信心倍增，在一心一意谋发展的同时，我们也会力所能及地回馈社会。”张育华说，近几年，华缘新材料在台风、地震等重大应急事件中捐款逾700万元。

宁波光年凝盛能源集团有限公司董事长周松成的“思进”，则在“共同富裕”上。

这两天，周松成正着手“中国光伏村”共富平台的上线事宜，“加快乡村振兴，我们要做解决农村共富难题的探索者”。

2014年，宁波光年在海曙区龙观乡李岙村建成全国首个光伏建筑一体化项目。

经过10年的发展，宁波光年形成了“政府支持、多元投资、人人参与、家家得益”的龙观“寓建光伏”零碳共富1.0模式。今年起，通过数字和AI赋能，宁波光年将打造数字化系统性的零碳共富2.0模式。

以此为契机，宁波光年将开启“走出去”加速度：在开辟越南、保加利亚和温州等国内外市场的基础上，今年把“宁波光伏村”复制到广东、四川凉山等地。“民企二次创业创新的最好时机来了，要抢抓机遇，为共同富裕贡献自己的力量。”周松成说。

(三)

“思进”，要厚植“最优”沃

土，从营商到宜商。

这两天，刚刚搬进新厂区的浙江汇甬新材料有限公司创始人李砚硕，正忙着调试生产线、对接客户。百忙之中，他还参加了江北区经信局关于专精特新“小巨人”企业培育的一对一辅导，“这类辅导为企业送上了‘及时雨’”。

从2018年参加“创客中国”中小企业创新创业大赛至今，汇甬新材料成长的每一步，几乎都享受了宁波优质高效的政府服务：落户江北，当地相关部门主动帮其联系厂房，减免厂房租金，近千万元的支持让企业成功度过初期；有扩厂需求，江北高新技术产业园区管委会主动牵线，促成产能提高一倍……

不同阶段给予不同的政策与帮扶。汇甬新材料这家成立仅6年的企业，一跃成为年产值逾4000万元的规上企业，其生产的分子筛膜已应用于化工、锂电等行业。

“‘思进’，需要企业和企业家持久努力、不息奋斗，也需要包容宜商的发展环境。”李砚硕说，期待政府部门进一步创新优化营商环境，为民企成长厚植沃土。

事实上，持续优化营商环境，宁波一直不遗余力。

就在几天前，宁波市企业综合服务平台推出“慧企千问”AI智能助手，这是该平台推出的18项重点功能之一。截至目前，该平台“企呼我应”涉企问题闭环解决机制已闭环解决企业问题2.8万余件，上线政策7282条，兑付资金560亿元，惠及企业69.6万余户。

市营商环境建设局有关负责人说，将持续优化健全平台，进一步优化政务服务流程，提高服务效率，让各项惠企政策精准高效直达企业，加速构建全链条、全天候、全过程、全市域的为企业服务新生态。

春风已然拂面。这个春天，以“思进”为笔，以创新、担当和实干为墨，宁波民企正奋力书写新时代民营经济的壮丽篇章。

本报讯（记者王岚 通讯员金燕 张斌）前天，记者从宁波市市场监管局获悉，去年宁波知识产权工作成果显著，专利量质齐升，尽显创新驱动型城市的实力与潜力。

数据显示，去年宁波新增授权专利71425件，同比增长11.41%，增速远超全省平均水平（4.97%）。其中，发明专利授权量达12593件，同比增长34.37%。作为创新主体，企业在这股创新浪潮中发挥着关键作用。去年，企业发明专利授权量占比高达88.25%，共授权11113件，同比增长44.29%；拥有授权发明专利的企业数量达3587家，同比增长32.70%，创新活力持续高涨。

从发明专利授权量前十的专利权人来看，宁波方太厨具有限公司以871件居首位，同比增长109.88%。赛尔富电子有限公司、宁波舜宇车载光学技术有限公司、浙江舜宇光学有限公司等企业的发明专利授权量增速也均超过100%，展现强劲的创新动能。中国科学院宁波材料技术与工程研究所以348件发明专利授权量位居第五，宁波大学以284件位居第六。

随着数字经济的快速发展，宁波市在数字产业领域的创新成果逐步崭露头角。去年，数字产业领域

的光学元件、系统或仪器发明专利授权量达570件，同比增长92.57%；电数字数据处理发明专利授权量363件，同比增长12.73%；家用炉灶发明专利授权量307件，同比增长189.62%。

在产业集群方面，高端装备、新型功能材料、数字产业、现代健康和关键基础件五大产业集群的发明专利授权量位居前五。数字产业、关键基础件、空天科技、新能源和高端装备五大产业集群的发明专利授权量增速均超过40%，显示宁波市战略性新兴产业的强劲发展势头。

去年，宁波市PCT国际专利申请量达683件，同比增长5.4%，显示企业在全球市场的知识产权布局逐步展开。北仑区以188件PCT国际专利申请量居全市首位，占全市总量的27.53%。象山县PCT国际专利申请量同比增长46.15%，增速居全市首位，显示区域创新能力不断提升。

此外，宁波市还大力推进数据知识产权制度改革。其中，宁波方太营销有限公司斩获全省首张零售行业实体店铺选址网格化机会挖掘数据知识产权登记证，并成功获得前湾新区首笔数据知识产权质押融资3000万元，为数据知识产权的转化运用树立了标杆。

鄞州民企“大块头”韧性强

本报讯（记者王博 鄞州区委报道员徐庭娟 通讯员王静远）昨天，2024年度鄞州经济风云榜颁奖典礼举行，184家企业和120名个人荣获榜单，其中，68家企业喜捧“大力神鼎”“大力鼎”。在榜单企业中，民营企业占比94%，年营业收入均超65.36亿元，综合贡献均值近1亿元。

专心致志做强做优做大企业。成立40年来，中基宁波集团一路见证并深度参与了宁波乃至中国外贸的发展。2021年企业营收首超千亿元，2024年营收达1416亿元，连续四年营收稳定在千亿元级，助力宁波大踏步“晋级”，成为继深圳、上海之后的第三座“民营外贸万亿之城”。如今，以全省首批民营经济总部集聚地为支点，鄞州民企正加速全球化布局：乐歌公司等4家企业上榜浙江本土民营跨国公司“领航企业”名单，中哲集团等5家企业入选省级内外贸一体化“领跑者”名单。去年，鄞州外贸进出口总额达3028.1亿元，同比增长12.7%。

坚守主业、做强实业，加强自主创新。去年，奥克斯集团实现营收902亿元，累计孵化4家高新技术企业；中哲集团在稳住传统服装板块基础上，持续发力新

能源板块，去年集团营收逾375亿元，同比增长10%；作为全球知名汽车零部件供应商，博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司主动拥抱“机器人+”，近期喜获“涡轮增压器的自动组装机”专利……面对复杂的外部环境，鄞州民企“干”字为要、开疆拓土，将“鄞州制造”推向世界舞台。前不久，位于首南街道的国家级专精特新“小巨人”企业精成车业收到了来自比亚迪的1500万元订单。“为确保订单保质保量交付，我们特别引进了529系列折叠器全自动生产流水线。该流水线具备发明专利2个、实用新型专利数个。”该企业总经理康晴说。

据悉，鄞州现有企业逾10万家，其中民营经济主体占比超95%。鄞州的国家级制造业单项冠军企业达到25家、专精特新“小巨人”企业达到83家，数量居全省各县（市、区）前列。无一例外，这些企业都是民企。“民企韧性强、勇立潮头、活力四射的背后，是全社会的呵护与支持。接下来，我们将多措并举优化营商环境、强创新、聚合力，支持和推动民企做大做强，为经济高质量发展不断注入源头活水。”鄞州区委主要负责人说。

今日推荐

杨梅大棚里，
穿越机成了“巡检员”

第2版

每辆最高补1200元
我市电动自行车以旧换新细则发布

第3版

两个月超3.6万人次达成就业意向
宁波多管齐下促就业

第4版

农机“上新”备春耕

昨天，2025年余姚市新型农机备春耕现场会在马渚镇瑶街村万亩稻米基地召开。在现场会上，除了传统的插秧机、收割机、植保无人机外，今年新亮相的吊运无人机、消防抛投灭火弹无人机及电动智能类农机等一大批具有高科技含量的先进新型农具吸引了广大农户前来参观、选购。

在现场会上，农业机械技术人员进行操作演示，让农户更直观了解各类农业机械设备的性能和操作方法，助力提升农业生产的智能化、产业化、标准化水平。

（吴大庆 陈结生 高嘉鸣 摄）